

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

N° 169 - 27 mai 1980

DLP - 2 - 6 - 60582070

PUBLICATION PÉRIODIQUE

BULLETIN TECHNIQUE des STATIONS d'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

ÉDITION DE LA STATION RHONE-ALPES
(AIN, ARDÈCHE, DROME, ISÈRE, LOIRE, RHONE, SAVOIE, HAUTE-SAVOIE)
SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

ABONNEMENT ANNUEL: 60 F

55, rue Mazenod - 69426 LYON CEDEX 3
Tél. (78) 62.20.30 (Postes 426 et 427)

C.C.P. LYON 9431-17
Régisseur Avances et Recettes D. D. A.
55, rue Mazenod - 69426 LYON CEDEX 3

Lisez sur l'enveloppe de ce bulletin le numéro de votre région

Répondeurs :	Ardèche-Drôme : (75) 43-34-36	Isère (Météo Nat. : (76) 42-64-01
	Lyon : (7) 860-17-74	Hte-Savoie (Ch. d'Agr. : (50) 67-34-11
	Savoie : (79) 85-07-09	Loire : (77) 55-32-39

V I G N E

MILDIOU

Les précipitations du 21 mai ont été accompagnées de températures favorables aux contaminations dans les limites suivantes :

- à toutes altitudes au Sud Est d'une ligne Aubenas-Roussillon-La Tour du Pin-Virieu le grand Bellegarde-Annecy.
- au dessous de 250 m d'altitude au Nord Ouest de cette ligne.
- Dans les situations favorables à l'apparition des premiers foyers, l'application d'un traitement fongicide est urgente.
- Dans les situations peu sensibles, ne placer ce traitement que dans les 5 jours suivant la prochaine période favorable à la maladie.

BLACK ROT

Dans les zones contaminées (voir bulletin N°168) mais seulement à proximité des sources de contamination, maintenir la protection.

OIDIUM

Sur cépages sensibles la protection est actuellement nécessaire en toutes régions.

VERS DE LA GRAPPE

Maintenir la protection dans les vignes déjà traitées.

Dans les autres cas, à l'exception des régions plus tardives (Roannais, Haut Diois, Haute Savoie) et de la tranche la plus élevée des autres vignobles, un traitement appliqué dès réception à l'aide d'un produit à caractère curatif : on n'interviendra que dans la mesure où l'on pourra déjà observer une moyenne de 2 glomérules par grappe, ce qui permettra probablement de couvrir l'ensemble de la 1ère génération, si les températures des prochaines semaines restent au moins normales.

A R B R E S F R U I T I E R S

TAVELURES

Des contaminations importantes ont pu se produire à la faveur des précipitations du 21 mai, notamment du Vercors à la région lyonnaise et au Roannais. Les taches issues de ces contaminations devraient apparaître autour du 5 juin. Compte tenu des contaminations précédentes (13-14 mai), la protection devra être assurée de façon parfaite, en toutes régions, jusqu'à la 1ère semaine de juin.

OIDIUM (pommier, pêcher, abricotier)

La protection devra être maintenue, à l'occasion de la lutte contre les tavelures sur fruitiers à pépins, à l'aide d'un produit polyvalent.

BACTERIOSE DU NOYER

La protection n'est plus nécessaire que dans les situations les plus tardives.

TORDEUSE ORIENTALE DU PECHER

(Pépinières et arbres en formation) Maintenir la protection

psylle du poirier - Des larves de la 2ème génération commencent à apparaître en Ardèche et Drôme, mais un traitement ne s'imposera que lorsque les populations deviendront d'une impor-

P.374

tance préjudiciable.

MOUCHE DE LA CERISE

Les premiers insectes apparaîtront au prochain réchauffement dans le Sud de la région, mais un traitement ne s'imposera que dans la mesure où ces fruits, de coloration jaune, commenceront à virer au rouge.

G R A N D E S C U L T U R E S

ROUILLE JAUNE SUR BLE

Cette maladie a fait son apparition dans quelques secteurs de la région. Il convient donc de surveiller les blés pour déceler sa présence. Cette attaque tardive survenant au stade de l'épiaison a perdu un peu de son caractère dangereux, mais le risque subsiste de voir la maladie passer sur l'épi. Un traitement peut donc être nécessaire, à condition d'être fait immédiatement à partir d'un niveau d'infestation de l'ordre de 5% de la surface foliaire.

Les produits conseillés sont les suivants :

- en matières actives : Triadimefon, Tridémorphe, Oxycarboxine et Triforine en association.

- en spécialités commerciales :

Bayleton (total, C F épi, ou 25)

Calixine + X ou Calixine - Splendor ou Rendor - Saprol + X

PUCERONS

Les premiers insectes sont apparus dans le Sud de la région, mais ne justifient actuellement aucun traitement.

L'INGENIEUR EN CHEF D'AGRONOMIE
Chef de la Circonscription Phytosanitaire
"RHONE-ALPES"

R. GIREAU.

Imprimerie de la Station Rhône-Alpes. Le Directeur-Gérant : P. JOURNET

Inscription à la C.P.P.A.P. N° 477 AD.